

DAFTAR PUSTAKA

- Lubis, B. O., Carolina, I., Supriyatna, A., Sudradjat, A., & Destiana, H. (2023). *Implementasi Metode Kanban pada Rancangan Sistem Informasi HelpDesk Pada Kantor Imigrasi Berbasis Website*. 5(2), 106–117.
- Lutfiani, N., Harahap, P., Aini, Q., Dimas, A., Ahmad, A. R., & Rahardja, U. (2020). Inovasi Manajemen Proyek I-Learning Menggunakan Metode Agile Scrumban. *InfoTekJar : Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan*, 5(1), 96–101.
- Mardiono, Ferdi Chahyadi, E. S. (2022). Penerapan Metode Scrumban Pada Aplikasi E-Commerce Hasil Laut Berbasis Web (Studi Kasus Tempat Pelelangan Ikan Kota Ranai). *Universitas Maritim Raja Ali Haji, Student Online Journal (SOJ)*, 3(1), 2746–8461.
- Oktiriani, Q., Nugroho, A. K., & Maryanto, E. (2022). Frontend Development in the Final Study Management System (Sipeda) at the Engineering Faculty of Jenderal Soedirman University. *Jurnal Teknik Informatika*, 3(2), 321–329.
- Prasetyo, S. M., Jacky, A., Hernadi, D., Cahyo, R. D., & Azhari, V. N. (2023). Peran Strategis Scrum Master Dalam Pengembangan Perangkat Lunak Inventory Pt. Wahana It Services Berbasis Android. *LOGIC : Jurnal Ilmu Komputer Dan Pendidikan*, 1(3), 548–557. <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/logic>
- Putra, Suardika, I. G., & Nata. (2020). Sistem Informasi Pengelolaan Bank Sampah di Desa Adat Pemogan Berbasis Framework Laravel. *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS)*, 1(1), 74–81. <http://prosiding.seminar-id.com/index.php/sainteks/article/view/408>
- Rina Noviana. (2022). Pembuatan Aplikasi Penjualan Berbasis Web Monja Store Menggunakan Php Dan Mysql. *Jurnal Teknik Dan Science*, 1(2), 112–124. <https://doi.org/10.56127/jts.v1i2.128>
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Media Infotama*, 16(1), 48–53. <https://doi.org/10.37676/jmi.v16i1.1121>

- Sari, I. P., Azzahrah, A., Qathrunada, I. F., Lubis, N., & Anggraini, T. (2022). Perancangan Sistem Absensi Pegawai Kantoran Secara Online pada Website Berbasis HTML dan CSS. *Blend Sains Jurnal Teknik*, 1(1), 8–15. <https://doi.org/10.56211/blendsains.v1i1.66>
- Soetrisno, Y. A. A., Handoyo, E., & ... (2022). Android-Based Mobile Device Application Development in Vehicle Maintenance System. *Justek: Jurnal Sains* ..., 5(2), 304–313. <http://journal.ummat.ac.id/index.php/justek/article/view/11831><https://journal.ummat.ac.id/index.php/justek/article/download/11831/pdf>
- Vlasova, O. S., & Bichkaeva, F. A. (2021). SISTEM INFORMASI BERPRESTASI BERBASIS WEB PADA SMP NEGERI 7 KOTA METRO. *Klinicheskaiia Laboratornaia Diagnostika*, 66(8), 465–471. <https://doi.org/10.51620/0869-2084-2021-66-8-465-471>
- Yani, V. I., Aradea, A., & Mubarok, H. (2022). Optimasi Prakiraan Cuaca Menggunakan Metode Ensemble pada Naïve Bayes dan C4.5. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 8(3), 607–619. <https://doi.org/10.28932/jutisi.v8i3.5455>